

# 已完成工作

近3周工作内容如下：

- 语义轨迹项目：将示例城市数据整理为json文件，以后在开发过程中可以避免调用数据库，提高效率。
- 电网项目：整理了一份更加详尽的问题描述，并根据反馈的内容尝试修改参数，希望能得出几组不收敛的结果数据，并且所有参数都得手动修改，对于结果要手动查看比对，效率比较低。
- 与张天野学姐进行了讨论，这3周主要对参数的调整，拓扑结构进行可视化，尝试用平行坐标的方式对迭代结果进行可视化，前端部分已经实现，下周可以开始对前后端的对接。由于每次执行不同的参数后会执行中间过程程序（需要加密狗）所以目前前端用到的都是Mock数据，如何在后台调用执行改程序，目前正在想办法解决。

# 接下来的工作

- 完成设计评审的文档及答辩
- 完成Hadoop作业
- 前后端的对接
- 验证中间结果程序的运行结果